



Блейд-сервер HP BL460c G7, 2 процессора Intel Xeon 6C X5670, 48GB DRAM, 2x300GB SAS

BL460c_G7_2xX5670_48Gb_2x300GB

Описание

Гарантия не распространяется на жетские диски из комплекта!!!

Комплектация:

Шасси HP ProLiant BL460c G7 - 1 шт
Intel Xeon 6C X5670
2.93GHz
- 2шт
Память: 48GB(12x4Gb) DDR3, свободных слотов нет. Совместимая [память](#).
Жесткие диски: 300GB 10k 2.5" SAS - 2шт
Контроллер: HP Smart Array P410i - 1шт
Сетевой адаптер 2 порта 1/10Gb NC532i Flex-10 - 1шт

Являясь самым популярным блейд-сервером в мире, сервер HP ProLiant BL460c G7 обеспечивает исключительные показатели производительности и масштабируемости, что делает его незаменимым компонентом в современных центрах обработки данных. Сервер HP ProLiant BL460c G7, выполненный в корпусе половинной высоты, оснащен двумя процессорами, двумя жесткими дисками с возможностью горячей замены, до 384 ГБ памяти и двухпортовым адаптером FlexFabric. Он предоставляет единую платформу для управления любыми бизнес-приложениями.

Основные особенности:

До двух (2) 2-, 4- или 6-ядерных процессоров Intel® Xeon® серии 5500 или 5600
12 слотов DIMM поддерживают до 384 ГБ памяти DDR-3 с функцией Advanced ECC
Контроллер HP Smart Array P410i для поддержки аппаратного RAID 0 и 1 с дополнительными модулями кэш-памяти для увеличения производительности
До двух (2) жестких дисков SAS, SATA или SSD малого форм-фактора с возможностью горячей замены
Внутренний порт USB и слот для карт памяти SD гарантируют быстрое и удобное развертывание гипервизоров

Встроенная поддержка HP Virtual Connect FlexFabric

Встроенный двухпортовый адаптер 10 Гб FlexFabric обеспечивает высокую пропускную способность для оптимальной работы ресурсоемких приложений
Упростите управление и сократите расходы на инфраструктуру посредством объединения трафика LAN и SAN в одном гибком соединении
До восьми (8) соединений для сети и хранения без необходимости приобретения дополнительных мезонин-

карт

Разделяйте и точно настраивайте пропускную способность сети и хранения для соответствия требованиям приложения

Общие

Чипсет материнской платы	Intel 5520
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon 5500/5600
Тип оперативной памяти	DDR3
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	0,384
Количество слотов оперативной памяти	12
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	6
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	2
Количество отсеков 2,5"	2
Тип поддерживаемых дисков	SATA/SAS
Наличие салазок для жестких дисков	Нет
Количество слотов расширения PCI-E	2
Слоты расширения PCI-E	Mezzanine
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Не предусмотрены
Socket	LGA1366
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	130
Габариты, мм	181.7 x 55.6 x 500.95
Обязательное использование Raid контроллера	Да

Интерфейсы

Интерфейсы 10GBase-T	2
----------------------	---

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Исполнение корпуса сервера	Блейд-лезвие